

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Der SlimFix Clip kombiniert gleich zwei Vorteile: Sein einzigartiger Verschluss bietet die Sicherheit eines geschlossenen Markierers und die Montagefreundlichkeit eines offenen Markierers. Durch den Clip-Verschluss lassen sich die Markierer auch nach der Leiterinstallation schnell und komfortabel montieren. SlimFix Clip sind geeignet für Leiter und Kabel mit einem Außendurchmesser bis zu 5 mm. Die große Beschriftungsfläche - bis 30 mm - erlaubt lange Zeichenketten. Das Material ist halogenfrei und entspricht der Brandschutzklasse V2.

Vorteile:

- Halogenfreies Material
- Brandschutzklasse V2
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Markierer im bewährten MultiCard-Format
- Erhältlich in 12 mm, 21 mm und 30 mm Höhe

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SlimFix Clip, Leiter- und Kabelmarkierer, 3 - 5 mm, 30 x 5.8 mm, weiß
BestNr.	<u>1805870000</u>
Тур	SFC 2/30 MC NE WS
GTIN (EAN)	4032248273607
VPE	90 Stück
kompatibler Drucker	2715590000 2438520000 2438510000



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	7,6 mm	Tiefe (inch)	0,299 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Breite	5,8 mm	Breite (inch)	0,228 inch
Nettogewicht	0,62 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich -40...100 °C

Allgemeine Angaben

Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	MultiCard
Anzahl Markierer pro Verbund	1 MultiCard = Leiter- und Kabelmarkierer	
Art des Aufdrucks	Neutral	
Breite	5,8 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	
Einsatztemperaturbereich	-40100 °C	
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
Halogene	Nein	
Materialfarbe nach Widerstandskode	9	
Schriftfeldgröße	30 x 5.8 mm	<u> </u>
Werkstoff	Polyamid 66	
empfohlene Industrien	Maschinenbau	

Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt	3 - 4 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	4 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	3 mm²
Leiteraußendurchmesser	3 - 5 mm	Leiteraußendurchmesser, max.	5 mm
Leiteraußendurchmesser min	3 mm		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Zulassungen

ROHS	Konform



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Produktänderungsmitteilung	DE - Technische Modifikation MultiCard Material
	EN - Technical change to MultiCard material
	Technical change to MultiCard material - DE
	Technical change to MultiCard material - EN
	MultiCard Material modification
	MultiCard Material Modifikation
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

